

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/673,871	MARTI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Yong S. Chong	1617	

				10	OOL C	LASSIF			. =							
		ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLA	ss	j	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
514 561			514	410												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				424	9.61				*							
6	1	к	31/195													
6	1	к	49/00													
6	1	К	31/40													
. 0	1	N	43/38													
			2 1			00	0				MT. /					
Youg S. Chong 10/11/2007 (Assistant Examiner) (Date)					€ ¹ <u>₹</u> 3	EENI FADY	LINE E	Total Claims Allowed: 31								
Ru	an	, R	People 1	0/19/09	CUPERV	CORY PAT	ent ex	O.G. Print Claim	ı(s)	O.G. Print Fig						
(Legal/Instruments Examiner) (Date)					(P)	innary Examine	(- 1		n/a						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		10	31			61			91			121			151			181
	2		11	32			62			92	:		122			152			182
	3		12	33			63			93		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5		13	35			65			95			125			155			185
	6		14	36			66			96			126		····	156			186
	7		15	37			67		,	97			127			157			187
	8			38		30	68			98			128			158			188
	9		16	39		31	69			99			129			159			189
	10		17	40			70			100			130			160			190
	11		18	41			71			101			131			161			191
	12		19	42		·	72			102			132			162			192
	13		20	43			73			103			133			163			193
	14		21	44			74			104	i		134			164			194
	15		22	45			75			105			135			165			195
	16		23	46			76			106			136			166			196
,	17	,		47			77			107			137			167			197
	18	:	24	48			78			108	:		138			168			198
1	19		25	49			79			109			139	,		169			199
	20		26	50			80			110			140			170			200
	21		27	51			81			111	!		141			171		9	201
2	22		28	52			82			112			142			172			202
3	23		29	53			83			113			143			173			203
4	24			54			84			114			144			174			204
5	25			55			85			115			145			175			205
6	26			56			86			116	•		146			176			206
7	27	i		57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
8	29			59			89			119			149			179			209
9	30			60			90			120			150			180			210